特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日.	
0-3	(受付印)	
	1	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願告 は、	
0-4-1	右配によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.158)
0-5	申立て	,
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	2004002649
I	発明の名称	可視光応答型3次元微細セル構造光触媒フィルター及 びその製造方法並びに浄化装置
11	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	独立行政法人産業技術総合研究所
II-4en	Name:	NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE AND TECHNOLOGY
11-5ja	あて名	1008921 日本国 東京都千代田区霞が関1-3-1
II-5en	Address:	1-3-1, Kasumigaseki Chiyoda-ku Tokyo 1008921 Japan
11-6	国籍(国名)	- 日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
II-11	出願人登録番号	301021533
III-1	その他の出願人又は発明者	
111-1-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	谷 英治
	Name (LAST, First):	TANI, Eiji
III-1-5ja	•	•
	Address: 国籍(国名)	
	住所(国名)	

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

	その他の出願人又は発明者	
111-2-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-2-4ja	氏名(姓名)	木村 邦夫
III-2-4en	Name (LAST, First):	KIMURA, Kunio
III-2-5ja	あて名	
III-2-5en		·
	国籍(国名)	
111-2-7	住所(国名)	
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	代理人 (agent)
IV-1-1 ja	氏名(姓名)	原謙三
	Name (LAST, First):	HARA, Kenzo
		•
IV-1-2ja	め (名	5300041
		日本国 大阪府大阪市北区天神橋2丁目北2番6号 大和南森 町ビル 原謙三国際特許事務所
IV−1−2en	Address:	HARAKENZO WORLD PATENT & TRADEMARK PATENT LAW FIRM, Daiwa Minamimorimachi Building, 2-6, Tenjinbashi 2-chome Kita, Kita-ku Osaka-shi Osaka 5300041 Japan
		·
. IV-1-3	電話番号	06-6351-4384
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6351-5664
IV-1-5	電子メール	kenzopat@mars.dti.ne.jp
IV-1-6	代理人登録番号	100080034
V	国の指定	
V-1	この原書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
VI−1 VI−1−1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2003年 04月 23日 (23.04.2003)
VI-1-2	出願番号	2003-118073
VI-1-3	国名	日本国 JP
VI-2	先の国内出願に基づく優先権主張	
VI-2-1	出願日	2003年 08月 29日 (29.08.2003)
VI-2-2	出願番号	2003–305620
VI-2-3	国名	日本国 JP
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	_	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て		
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)		
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	3	/
IX-2	明細書	57	
IX-3	請求の範囲	13	
IX-4	要約	1	
IX-5	図面	5	
IX-7	合計	79	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	/	
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	·	√
IX-18	その他:	納付する手数料に相当す る特許印紙を貼付した書 面	
IX-19	要約書とともに提示する図の番号	1	<u> </u>
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		原語的
X-1-1	氏名(姓名)	原 謙三	
X-1-2 X-1-3	署名者の氏名 権限		Name of the state of the same

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日		
10-2	図面		
10-2-1	受理された		
10-2-2	不足図面がある		
10-3	国際出願として提出された番類を補完する 番類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)		·
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日		
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP	
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない		

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日		•